

Link do produktu: <https://osprzet-sklep.pl/modul-czytnika-linii-papilarnych-system-55-gira-p-8266.html>



## Moduł czytnika linii papilarnych System 55 Gira

Cena brutto **4 917,15 zł**

Cena netto **3 997,68 zł**

Numer katalogowy **2617005**

Kod producenta **2617005**

Kod EAN **4010337037132**

Producent **GIRA**

### Opis produktu

#### Moduł czytnika linii papilarnych Gira Keyless In

##### Właściwości:

- Montaż w puszcze instalacyjnej.
- Urządzenie samodzielne lub w kombinacji z systemem domofonowym Gira.
- W trybie pracy indywidualnej zintegrowane styki bezpotencjałowe przekaźnikowe można wykorzystać do załączania, np. dla mechanizmów otwierania drzwi z **własnym** zasilaniem (np. ogólnodostępny transformator dzwonkowy).
- Uruchomienie poprzez bezpośrednią konfigurację bez komputera lub oprogramowania programistycznego.

##### Wejścia i wyjścia

- Zestyk przełączny: dwa przekaźniki z bezpotencjałowymi zestykami przełącznymi o obciążalności AC/DC 24 V / 1,6 A.
- Dwa przyłącza zasilania.
- Moduł czytnika linii papilarnych jako profesjonalny biometryczny system kontroli dostępu bazujący na technologii skanowania powierzchni nowej generacji.
- Skanowanie najgłębszej warstwy skóry z zastosowaniem wysokiej częstotliwości. Wysoki współczynnik rozpoznania i ochrona przed manipulacją.
- Analiza unikalnych charakterystycznych właściwości funkcji życiowych ludzkiego palca.
- Rozpoznawanie funkcji życiowych palca.
- Zespół czytnika linii papilarnych może zarządzać maksymalnie odciskami 99 palców.
- Niezawodne rozpoznawanie palców, które zostały np. zranione podczas prac ogrodowych (zraniona tylko wierzchnia warstwa skóry).
- Ochrona danych dzięki metodzie kodowania.
- Szybki czas reakcji od przyłożenia palca do momentu zwolnienia:
  - do 30 zapisanych odcisków palców — ok. 1 s,
  - do 99 zapisanych odcisków palców — ok. 3 s.
- Stylistyka nocna powierzchni czytnika linii papilarnych pozwalająca na orientację za pomocą białego oświetlenia LED, gdzie należy przyłożyć palec.
- 360° przyłożenie palca.
- Trójkolorowy wskaźnik stanu LED do optycznej sygnalizacji podczas programowania i obsługi.
- Numer PIN master na załączonej zaplombowanej karcie bezpieczeństwa, jeżeli utracono odcisk palca administratora. Dzięki załączonej karcie bezpieczeństwa można fabrycznie wyzerować urządzenie.
- Brzęczyk potwierdzający w celu akustycznej sygnalizacji dla użytkownika lub instalatora.
- Akustyczny dźwięk ostrzegawczy w przypadku nieuprawnionego pobrania nakładki czytnika linii papilarnych w celu rozpoznawania sabotażu. Układ antysabotażowy z wyrobnikiem załączającym w systemie domofonowym.
- Do każdego z dwóch zintegrowanych przekaźników ze stykami przełącznymi można przyporządkować różne palce, np. kciuk - sterowanie otwieraniem drzwi, palec wskazujący - włączanie/wyłączanie oświetlenia zewnętrznego.

##### Wejścia i wyjścia

- Listwa wtyczkowa przewodu łączącego do systemu domofonowego Gira.

## Dane techniczne

- Stopień ochrony
  - System 55, Gira F100: IP20
  - TX\_44: IP44
- Zasilacz
  - z zasilania systemu domofonowego: DC 24 V  $\pm$ 10 %
  - z systemu domofonowego Gira: DC 26 V  $\pm$  2 V
- przekaźnik
  - Liczba: 2
  - Kontakt: 1 przełącznik bezpotencjałowy
  - Obciążalność: AC/DC 24 V / 1,6 A
- Złącza
  - Przewód przyłączeniowy domofonii: 1 x listwa wtyczkowa
  - przekaźnik: po 3 zaciski śrubowe
  - Zasilanie dodatkowe: 2 x zacisk śrubowy
- Odporność ESD: do 15 kV
- Głębokość montażu: 33 mm
- Temperatura otoczenia: -20 °C do +70 °C